

Application/Control	No
10/682,522	

Examiner
Paul Durand

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HELLMANN ET AL.

Art Unit

3721

				ISSUE	CL	.AS	SIF	ICATI	ON				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		ORIGINAL		INTERNATIONAL CLASSIFICATION										
·	CLAIMED CLAIMED						NON-CLAIME	MED						
V.	53 44					65	B	35	130				1	
	CROS	S REFEREN	ICES]				,				,		
CLASS	CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)								, .				,	
53	155							1				1		
		238							1				1 .	
									1				1	
									1				1	
				\rightarrow\frac{1}{2}		il.	7	_	1				1	
						F. Ge Exam	rrity		Total Claims Allowed: 7					
(Legal Instruments Examiner) (Date)						ner)	125	(Date)		s) [O.G. Print Fig.			

	laims	renur	renumbered in the same order as presented by						/ appli	cant	ΠС	PA		☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	·	Final	Original	Ī	Final	Original		Final	Original
4	1			31	ļ.		61			91			121			151	υ,		181
<u> </u>	2			32	,		62			92			122			152			182
4	3			33			63			93			123			153			183
<u> </u>	4]		34			64	:		94			124			154			184
8	5			35			65			95			125			155			185
9	6			36	i		66			96			126			156			186
10	7			37			67			97			127			157			187
11	8			38			68			98			128			158			188
	9•			39			69			99	- 70		129	4		159			189
12	10			40			70			100			130			160			190
77	11			41	1		71			101	٠.		131			161	:		191
18	12			42			72			102			132			162			192
19	13_			43			73] .		103			133	i		163			193
20	14			44			74			104			134			164			194
21	15			45			75			105			135			165			195
2	16			46			76			106			136			166			196
23	17			47			77			107			137			167			197
	18 •			48			78			108			138			168			198
W	19			49			79			109			139			169			199
25	20			50			80			110			140			170			200
	21•			51			81			111			141			171			201
13	22			52			82			112			142			172			202
14	23			53			83			113			143			173			203
15	24			54	[84			114			144			174			204
16	25			55	l [85			115			145			175			205
1	26			56			86			116			146			176			206
2	27			57			87			117			147			177			207
3	28			58			88	.		118			148			178			208
26	29	-		59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120		_	150	- 1		180			210